

Paris, le 2 mars 2022

## Chine : A Chongqing, un consortium mené par Derun Environment, une co-entreprise de SUEZ, remporte un projet de gestion de bassins versants

Récemment, un consortium<sup>1</sup> dirigé par Chongqing Derun Environment, une co-entreprise de SUEZ, a remporté un projet de 25 ans visant à traiter et améliorer la qualité de l'eau des rivières Yipin et Huangxi, à Chongqing, dans le cadre du programme « Clear Water and Green Banks ». Le montant total de l'investissement s'élèvera à plus de 200 millions d'euros. Ce projet de partenariat public-privé vise à améliorer l'environnement écologique du cercle économique Chengdu-Chongqing et la qualité de la gestion des eaux urbaines.

Le projet est situé dans le district de Banan, au sud de la zone urbaine centrale de Chongqing. Le bassin versant s'étend sur 59,75 kilomètres et couvre une superficie d'environ 350 km<sup>2</sup>. Chongqing Derun Environment, membre principal du consortium, créera une société dédiée chargée de superviser les phases d'exploitation et de maintenance du projet.

Les activités de construction et d'exploitation du projet comprennent le traitement de l'eau (incluant une station d'épuration et un réseau de canalisations), la gestion des berges, la restauration de l'écosystème aquatique, la gestion intelligente de l'eau ainsi que des projets annexes. Trois années de construction seront nécessaires, pour un démarrage opérationnel attendu en 2024.

**Lai Shengping, Président Exécutif de Chongqing Derun Environment**, a déclaré : « *Ce projet s'inscrit dans le programme prioritaire 'Clear Water and Green Banks' de Chongqing. L'initiative sera extrêmement bénéfique pour le développement à long terme de Chongqing. Nous sommes convaincus que ce projet, tirant parti de l'expertise considérable des membres du consortium en matière de gestion des bassins versants, deviendra une référence en matière d'excellence, comparable au projet d'assainissement intégré de la rivière Changsheng et au projet d'aménagement des berges 'Livable waterfront' dans le district de Wuhou à Chengdu.* »

**Ana Giros, Directrice Générale Déléguée de SUEZ en charge de l'International**, a déclaré : « *Nous sommes honorés d'avoir l'opportunité d'apporter une nouvelle fois notre expertise en matière d'assainissement des écosystèmes aquatiques et d'amélioration de la qualité de l'eau dans le cadre d'un projet à Chongqing. SUEZ s'est engagé à poursuivre ses investissements dans la ville. Actuellement, nous développons de nouveaux projets de traitement et de restauration des écosystèmes dans l'ouest de la Chine. Nous continuerons à jouer un rôle important dans la préservation des abords du fleuve Yangtze afin d'assurer les moyens de subsistance et le bien-être des habitants.* »

### Chongqing Derun Environment s'engage à développer une plateforme d'investissement environnemental de première classe en Chine

Chongqing Derun Environment est actuellement la plus grande plateforme d'investissement, fondée par des entreprises chinoises et françaises, dans le secteur des services à l'environnement en Chine. L'entreprise se concentre principalement sur les services de gestion environnementale (comme la gestion des bassins versants et la dépollution des sols), le recyclage et la réutilisation des ressources, ainsi que les technologies environnementales. SUEZ détient actuellement une participation de 25,1 % dans Derun.

Début 2021, Derun a achevé la phase de démonstration du projet de gestion environnementale de la rivière Changsheng (gestion des bassins versants) à Chongqing. Depuis lors, le projet contrôle les sources de pollution et améliore la qualité de l'eau. Derun a également utilisé le concept de ville éponge pour construire un éco-parc aux nombreux bénéfices sociaux, économiques et environnementaux. De plus, le projet d'aménagement des berges « Livable waterfront », dans le district de Wuhou à Chengdu, a permis d'améliorer la qualité de l'eau et de restaurer les propriétés écologiques de la

---

<sup>1</sup> Le consortium se compose de quatre partenaires : Derun Environment, China Construction Fifth Engineering Division Corporation Limited, China Construction Tunnel Corporation Limited et Changjiang Survey Planning Design and Research Company Limited.

rivière. Il a été classé parmi la « première vague de sites de démonstration dédiés à l'amélioration de la qualité de l'environnement urbain » à Chengdu en 2019. En 2020 et 2022, il a reçu le « Prix de la plus belle rivière/du plus beau lac » de Chengdu. En 2021, il a été reconnu « Nouveau site d'utilité publique en faveur du progrès écologique ».

### **Partenariat de SUEZ avec Chongqing : 20 ans de succès**

Le partenariat de SUEZ avec Chongqing a débuté en 2002 par la production d'eau et des services de gestion des réseaux dans le district de Jiangbei, le district de Yubei et une grande partie de la nouvelle zone de Liangjiang. Par la suite, le partenariat est passé de projets individuels à des services intégrés de traitement des eaux usées, de gestion intelligente de l'eau et de services environnementaux dans les parcs industriels. SUEZ dessert actuellement plus de deux millions d'habitants de Chongqing et se consacre à l'amélioration du bien-être et de la qualité de vie des ménages de Chongqing et des régions en aval. Le montant total des investissements de SUEZ à Chongqing dépasse désormais 557 millions d'euros.

### **Contact presse :**

**Élodie Vandevorde**

+33 (0)6 78 36 19 52

[elodie.vandevorde@suez.com](mailto:elodie.vandevorde@suez.com)

### **À propos de SUEZ**

Acteur majeur des services à l'environnement depuis plus de 160 ans, SUEZ accompagne chaque jour les collectivités et les industriels dans la gestion des services essentiels que sont l'eau, les déchets et l'air. SUEZ alimente 66 millions de personnes dans le monde en eau potable, valorise 2 millions de tonnes de matières premières secondaires par an et génère 3,1 TWh d'énergie renouvelable à partir des déchets. Dans sa gestion permanente des enjeux de la transition écologique et du changement climatique, SUEZ compte sur l'expertise et l'engagement de ses 35 000 collaborateurs (notamment en France, Italie, Europe centrale, Afrique, Asie et Australie) pour proposer à ses clients des solutions respectueuses de l'environnement, sur-mesure et à haute valeur ajoutée. L'expertise de SUEZ permet par exemple à ses clients d'éviter l'émission de 4,2 millions de tonnes de CO<sub>2</sub>, améliorant ainsi leur empreinte carbone et leur impact sur le climat. Avec un chiffre d'affaires de près de 7 milliards d'euros et fort de son expertise et de sa capacité à innover, SUEZ dispose de solides perspectives de croissance. Prochainement, SUEZ s'appuiera sur un solide consortium d'investisseurs composé de Meridiam et GIP (détenant chacun une participation de 40 %) et du groupe Caisse des Dépôts et Consignations (détenant 20 % du capital, dont 8 % par CNP Assurances) pour poursuivre ses plans stratégiques de développement en France et à l'international.

Les activités de SUEZ en Asie ont débuté il y a environ 70 ans, en Asie du Sud-Est, avant de s'étendre en Chine il y a près de 50 ans. Avec plus de 6 500 collaborateurs et plus de 40 co-entreprises aux côtés de partenaires locaux, SUEZ a construit plus de 600 usines de production d'eau et de traitement des eaux usées. La société délivre également des services de gestion de l'eau et des déchets à plus de 20 millions de personnes et fournit des services à l'environnement à 16 parcs industriels. SUEZ gère le premier contrat PPP de Chine dans le secteur de l'eau à Macao, exploite l'une des plus grandes installations de traitement des déchets dangereux d'Asie à Shanghai, et a investi plus de 4 milliards de RMB à Chongqing. Aujourd'hui, le Groupe SUEZ est reconnu comme l'une des entreprises les plus influentes dans la région, une référence en matière de services et un véritable leader dans le domaine de l'industrie environnementale.

### **Chongqing Derun Environment**

Fondée en 2015 par Chongqing Water and Environment Holdings Group Limited (anciennement connue sous le nom de « Chongqing Water Assets Management Company »), SUEZ et Shenzhen Expressway Environment Company Limited, Chongqing Derun Environment dispose d'un capital social de 1 milliard de RMB et détient actuellement huit sociétés en portefeuille. La valeur totale de ses actifs s'élevait à 46 milliards de RMB à la fin de l'année 2020.

### **China Construction Fifth Engineering Division Corporation Limited**

Fondée en 1965, China Construction Fifth Engineering Division Corporation Limited est une filiale principale détenue à 100 % par China State Construction Engineering Group, classée en 13<sup>e</sup> position du Fortune Global 500. La société a pour cœur de métier la construction de logements et d'infrastructures, ainsi que l'investissement immobilier et la promotion immobilière. La valeur totale de ses actifs dépasse 150 milliards de RMB, ses investissements cumulés s'élèvent à plus de 350 milliards de RMB et ses revenus d'exploitation dépassent 150 milliards de RMB.

### **China Construction Tunnel Corporation Limited**

China Construction Tunnel Construction Company Limited (« Tunnel ») est l'unique branche spécialisée dans la construction de tunnels de China State Construction Engineering Group. Il s'agit également d'une coentreprise entre China State Construction Engineering Corporation (CSCEC) et China Construction Fifth Engineering Division Corporation Limited. Tunnel est leader dans la construction d'infrastructures en Chine. C'est également la branche d'infrastructure pure-play qui porte la marque China Construction de China Construction Fifth Engineering Division Corporation Limited. L'entreprise construit principalement des tunnels, des voies ferrées, des autoroutes et conduit des travaux municipaux.

### **Changjiang Survey Planning Design and Research Company Limited**

Changjiang Survey Planning Design and Research Company Limited est une filiale de Changjiang Design Group, financée conjointement par Changjiang Design Group Company Limited et China Three Gorges Corporation. Ses certifications comprennent les qualifications China Integrated Qualification of Engineering Design (classe A), Integrated Qualification of Engineering Survey (classe A) et Integrated Qualification Engineering Consulting (grade A). Il s'agit d'une entreprise d'État basée sur la technologie et d'un contractant international qui fournit des services techniques pour l'ensemble du processus d'ingénierie de construction. L'étude de l'eau et de l'hydroélectricité, ainsi que la conception, constituent ses principales offres.

Pour en savoir plus sur SUEZ Asie,  
consultez [notre site](#) et nos réseaux sociaux :



SUEZ

Société anonyme au capital de 38.278.722,73 € - Siège social : 16 Place de l'Iris (Tour CB21) - 92400 Courbevoie, France [www.suez.com](http://www.suez.com)  
Siren 901 644 989 R.C.S. Paris (en cours de transfert au R.C.S. de Nanterre)